Index of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	
10/625,668	
Examiner	

Applicant(s)

CHOI, DOO-WHAN

Art Unit

Tu Ba Hoang

_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
÷	Restricted	i	Interference

Α	Appeal
0	Objected

3742

			<u> </u>						L	<u></u>	
Cla		Date									
Cla	 	1	1	- '	Jali	<u> </u>	ι	Γ	\dashv		
<u> </u>	Original	4									
Final	rigi	4/3/04									
	0	`									
1	1	=									
2	2	=									
	1 2 3 4 5 6 7										
	4					$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>				
	5	<u> </u>		<u> </u>							
	6					_	ļ				
	7		ļ	ļ			_				
	8	ļ	ļ <u>. </u>	ļ	ļ	\vdash	-			\vdash	
	10	_	\vdash	\vdash	 						
	11	\vdash	 			-	\vdash	\vdash	-		
	12		\vdash	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	
	13							\vdash			
	11 12 13 14 15 16	<u> </u>						 		\square	
	15										
	16										
	18		_					<u> </u>	<u> </u>		
	19		_		ļ		_				
	20		<u> </u>	ļ	_			_			
	21 22				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	
	22		_	-	<u> </u>	ļ <u> </u>	<u> </u>		_	H	
	23 24 25					 				\square	
	25			<u> </u>	 					\vdash	
	26		\vdash		 	-		\vdash	_		
	27										
	28										
	29			<u> </u>							
	30										
	31			<u> </u>						Щ	
	32		<u> </u>							Щ	
	33									\square	
	34			_	_		_	_			
	35 36				_				\vdash	H	
$\vdash \vdash \vdash$	37						—			\vdash	
	38							 		Н	
	39									$\vdash \vdash$	
	40									\square	
	41										
	42										
	43										
	44									Щ	
ļ	45										
	46										
	47									$\vdash \vdash$	
\vdash	48					_				$\vdash \vdash$	
	49 50									$\vdash \vdash$	
L	50				L	<u></u>	L	L			

	•								<u>-</u>	
Cla	aim					Date	2	T		_
Final	Original									
	51									
	51 52									
	53									
	54		\vdash	\vdash					-	
	55		\vdash	\vdash						
	56					ļ —				
	57									
	58									
	59									
	60	<u> </u>			<u> </u>					
	61			<u> </u>		<u> </u>				
<u> </u>	62			ļ	_		_	<u> </u>		
-	63	<u> </u>		_	_					
	64			 						
	65 66	 	-			<u> </u>				
	67			 			_			
\vdash	68		 					_	_	
<u>-</u>	69			ļ						
	70		-		<u> </u>					
	71			 -	\vdash		\vdash			
	72									
	73									
	74									
	75			<u> </u>						
	76			<u> </u>	<u> </u>					
	77	_	_							
	78		<u> </u>							
	79			_			-			
	80		 			_				
	81 82	 				_		-		
-	83	<u> </u>			-			_		
	84		_							
	85									П
	86						-			
	87									
	88									
	89									
	90									
	91			ļ	_					\square
	92						_	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	93	_								$\vdash \vdash$
	94									\vdash
	95 96	-	_	_	<u> </u>					$\vdash\vdash$
	97				-			\vdash		$\vdash \vdash$
	98									$\vdash \vdash$
	99					ļ		\Box		
J			Ь.							—

Claim Date E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 141 145 146 147 148 149 150				•						•	
101	Claim					(Date	e			
102	Final	Original									
102		101								-	
104		102									
104		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 136 137 138 139 140 141 145 146 147 148 149 149		104									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106							_		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									\square
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		108			_						
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		1109									
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111									
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112			_						
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113			—						
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114									H
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	,	118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	·	120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 3 134 3 135 3 136 3 137 3 138 3 139 40 141 44 142 43 143 44 145 46 147 48 149 49											
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
127 128 129 30 131 31 132 33 133 34 135 35 136 37 138 39 140 41 141 42 143 44 145 46 147 48 149 149											
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		$\overline{}$						 			
130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149							\vdash				
131 132 133 3 134 3 135 3 136 3 137 3 138 3 139 3 140 3 141 3 142 3 143 3 144 3 145 3 146 3 148 3 149 3											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			,								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
139 ————————————————————————————————————											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											_
141 142 143 144 145 146 147 148 149											
142 143 144 145 146 147 148 149		$\overline{}$									
143 144 145 146 147 148 149											
144											
145											-
146			·							_	\square
147		146									\dashv
148		147									
149		148									
150		149									
]	150									